



Durchlauferhitzer

## DSH20HT Durchlauferhitzer

Durchlauferhitzer mit einer Wärmeleistung von 200 kW. Der Strömungserhitzer ist energiesparend, leise, isoliert und betriebsfertig. Der Strömungserhitzer ist in einen stabilen Rahmen eingebaut, lässt sich mit einem Stapler oder Kran einfach anheben und versetzen.

### Technische Daten **DSH20HT**



|                             |               |                   |            |                       |         |
|-----------------------------|---------------|-------------------|------------|-----------------------|---------|
| Heizleistung                | 200 kW        | Höchstwert        | 8 bar      | Gewicht               | 370 kg  |
| Leistungsaufnahme           | 200 kW        | Wasseranschluss   | 4" Bauer   | Schallpegel (in 10 m) | 0 dB(A) |
| Stromanschluss <sup>1</sup> | 125 A CEE     | Temperaturbereich | 30 - 90 °C | Max. Strom            | 288 A   |
| Stromanschluss              | M12           | Länge             | 2500 mm    | Nenn Druckverlust     | 50 kPa  |
| Empfohlene Sicherungen      | 125 A / 315 A | Breite            | 900 mm     | Spannung              | 400 V   |
| Interne Pumpe               | Nee           | Höhe              | 1600 mm    |                       |         |

<sup>1</sup> Maximum Heizungsleistung 75 kW